



Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19)

Descargo de responsabilidad: Este sitio web se actualiza con frecuencia. Parte de su contenido puede estar disponible en inglés hasta que se haya traducido todo el contenido.

Casos en los EE. UU.

Actualizado el 14 de julio del 2020

[Imprimir](#)

TOTAL DE CASOS

3 355 457

58 858 casos nuevos*

TOTAL DE MUERTES

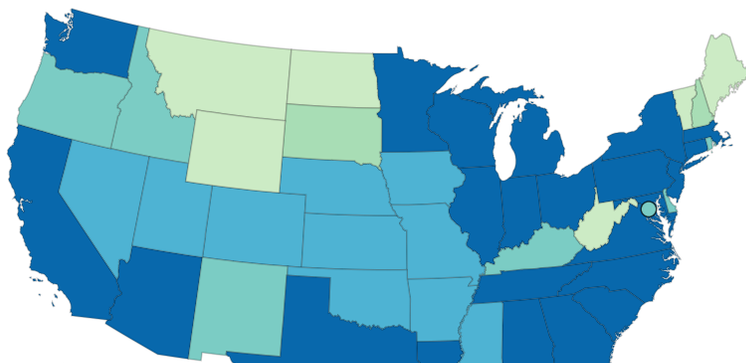
135 235

351 nuevas muertes*



Casos por jurisdicción

Este mapa muestra los casos de COVID-19 notificados por los estados de los Estados Unidos, el Distrito de Columbia, la Ciudad de Nueva York y otras jurisdicciones afiliadas a los EE. UU. Coloque el cursor sobre los mapas para ver la cantidad de casos notificados en cada jurisdicción. Para ir al sitio web del departamento de salud de una jurisdicción, haga clic en la jurisdicción en el mapa.



Casos informados

- 0 a 1 000
- 1 001 a 5 000
- 5 001 a 10 000
- 10 001 a 20 000
- 20 001 a 40 000
- 40 001 o más



- AS
- GU
- MH
- FM
- MP
- PW
- PR
- VI



Jurisdicciones			
Jurisdicción	Casos confirmados	Casos presuntos	Total de casos
<input type="radio"/> Alabama	54,812	778	55,590
<input type="radio"/> Alaska	N/A	N/A	1,539
<input type="radio"/> American Samoa	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Arizona	123,101	723	123,824
<input type="radio"/> Arkansas	N/A	N/A	28,939
<input type="radio"/> California	N/A	N/A	329,162
<input type="radio"/> Colorado	34,229	3,013	37,242
<input type="radio"/> Connecticut	45,523	1,987	47,510
<input type="radio"/> Delaware	11,989	980	12,969
<input type="radio"/> Washington D.C.	N/A	N/A	10,906
<input type="radio"/> Florida	N/A	N/A	278,667
<input type="radio"/> Georgia	N/A	N/A	120,569
<input type="radio"/> Guam	N/A	N/A	312
<input type="radio"/> Hawaii	N/A	N/A	1,138
<input type="radio"/> Idaho	10,658	744	11,402
<input type="radio"/> Illinois	154,799	1,132	155,931
<input type="radio"/> Indiana	N/A	N/A	52,037
<input type="radio"/> Iowa	N/A	N/A	35,529
<input type="radio"/> Kansas	19,628	430	20,058
<input type="radio"/> Kentucky	18,824	829	19,653
<input type="radio"/> Louisiana	N/A	N/A	79,827
<input type="radio"/> Maine	3,168	398	3,566
<input type="radio"/> Marshall Islands	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Maryland	N/A	N/A	74,260
<input type="radio"/> Massachusetts	105,783	6,044	111,827
<input type="radio"/> Michigan	69,722	7,476	77,198
<input type="radio"/> Micronesia	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Minnesota	N/A	N/A	43,170
<input type="radio"/> Mississippi	37,198	344	37,542
<input type="radio"/> Missouri	N/A	N/A	27,890
<input type="radio"/> Montana	1,843	0	1,843
<input type="radio"/> Nebraska	N/A	N/A	21,399

<input type="radio"/> Nevada	N/A	N/A	28,744
<input type="radio"/> New Hampshire	N/A	N/A	6,068
<input type="radio"/> New Jersey	N/A	N/A	175,522
<input type="radio"/> New Mexico	N/A	N/A	15,291
<input type="radio"/> New York	N/A	N/A	182,962
<input type="radio"/> New York City	216,468	4,621	221,089
<input type="radio"/> North Carolina	N/A	N/A	87,528
<input type="radio"/> North Dakota	N/A	N/A	4,442
<input type="radio"/> Northern Marianas	33	0	33
<input type="radio"/> Ohio	62,913	3,940	66,853
<input type="radio"/> Oklahoma	20,245	156	20,401
<input type="radio"/> Oregon	11,795	643	12,438
<input type="radio"/> Palau	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Pennsylvania	93,906	2,765	96,671
<input type="radio"/> Puerto Rico	2,904	7,219	10,123
<input type="radio"/> Rhode Island	N/A	N/A	17,487
<input type="radio"/> South Carolina	58,003	165	58,168
<input type="radio"/> South Dakota	N/A	N/A	7,524
<input type="radio"/> Tennessee	64,737	537	65,274
<input type="radio"/> Texas	N/A	N/A	264,313
<input type="radio"/> Utah	30,475	247	30,722
<input type="radio"/> Vermont	N/A	N/A	1,301
<input type="radio"/> Virgin Islands	N/A	N/A	206
<input type="radio"/> Virginia	69,610	2,833	72,443
<input type="radio"/> Washington	N/A	N/A	41,757
<input type="radio"/> West Virginia	4,195	118	4,313
<input type="radio"/> Wisconsin	36,942	3,440	40,382
<input type="radio"/> Wyoming	1,545	358	1,903

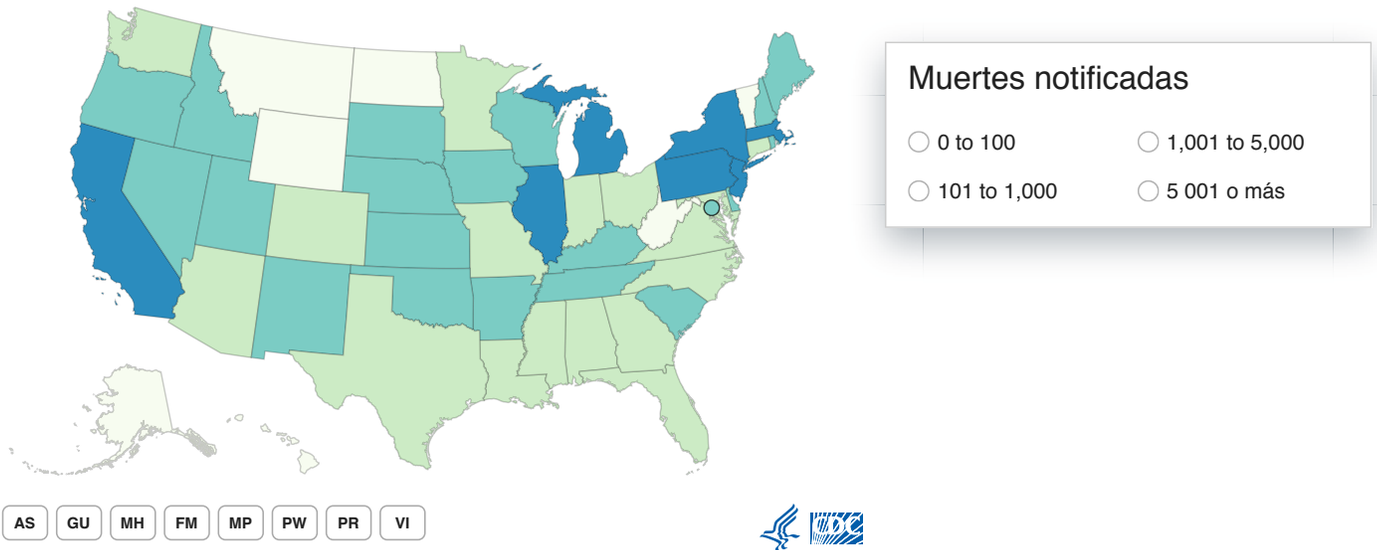
New York State's case and death counts do not include New York City's counts.

Not all jurisdictions report confirmed and probable cases and deaths to CDC. When not available to CDC, it is noted as N/A.

Agregue el mapa de los EE. UU. a su sitio web

Muertes por jurisdicción

Este mapa muestra los casos de COVID-19 notificados por los estados de los Estados Unidos, el Distrito de Columbia, la Ciudad de Nueva York y otras jurisdicciones afiliadas a los EE. UU. Coloque el cursor sobre los mapas para ver la cantidad de muertes notificadas en cada jurisdicción. Para ir al sitio web del departamento de salud de una jurisdicción, haga clic en la jurisdicción en el mapa.



Jurisdicciones	Muertes confirmadas	Muertes presuntas	Total de muertes
<input type="radio"/> Alabama ↗	1,096	28	1,124
<input type="radio"/> Alaska ↗	N/A	N/A	17
<input type="radio"/> American Samoa ↗	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Arizona ↗	2,122	123	2,245
<input type="radio"/> Arkansas ↗	N/A	N/A	323
<input type="radio"/> California ↗	N/A	N/A	7,040
<input type="radio"/> Colorado ↗	1,400	327	1,727
<input type="radio"/> Connecticut ↗	3,492	879	4,371
<input type="radio"/> Delaware ↗	460	58	518
<input type="radio"/> Washington D.C. ↗	N/A	N/A	568
<input type="radio"/> Florida ↗	N/A	N/A	4,277
<input type="radio"/> Georgia ↗	N/A	N/A	3,026
<input type="radio"/> Guam ↗	N/A	N/A	5
<input type="radio"/> Hawaii ↗	N/A	N/A	22

<input type="radio"/> Idaho	82	20	102
<input type="radio"/> Illinois	7,193	201	7,394
<input type="radio"/> Indiana	2,569	193	2,762
<input type="radio"/> Iowa	N/A	N/A	754
<input type="radio"/> Kansas	N/A	N/A	288
<input type="radio"/> Kentucky	625	4	629
<input type="radio"/> Louisiana	3,315	108	3,423
<input type="radio"/> Maine	N/A	N/A	114
<input type="radio"/> Marshall Islands	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Maryland	3,202	132	3,334
<input type="radio"/> Massachusetts	8,115	215	8,330
<input type="radio"/> Michigan	6,075	246	6,321
<input type="radio"/> Micronesia	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Minnesota	1,510	38	1,548
<input type="radio"/> Mississippi	1,250	23	1,273
<input type="radio"/> Missouri	N/A	N/A	1,083
<input type="radio"/> Montana	32	0	32
<input type="radio"/> Nebraska	N/A	N/A	288
<input type="radio"/> Nevada	N/A	N/A	617
<input type="radio"/> New Hampshire	N/A	N/A	391
<input type="radio"/> New Jersey	13,613	1,947	15,560
<input type="radio"/> New Mexico	N/A	N/A	548
<input type="radio"/> New York	N/A	N/A	8,752
<input type="radio"/> New York City	18,720	4,616	23,336
<input type="radio"/> North Carolina	N/A	N/A	1,510
<input type="radio"/> North Dakota	N/A	N/A	87
<input type="radio"/> Northern Marianas	2	0	2
<input type="radio"/> Ohio	2,807	257	3,064
<input type="radio"/> Oklahoma	441	0	441
<input type="radio"/> Oregon	233	4	237
<input type="radio"/> Palau	N/A	N/A	0
<input type="radio"/> Pennsylvania	N/A	N/A	6,931
<input type="radio"/> Puerto Rico	73	96	169
<input type="radio"/> Rhode Island	N/A	N/A	984
<input type="radio"/> South Carolina	961	11	972
<input type="radio"/> South Dakota	108	1	109
<input type="radio"/> Tennessee	722	27	749
<input type="radio"/> Texas	N/A	N/A	3,235
<input type="radio"/> Utah	222	2	224

<input type="radio"/> Utah 	220	0	220
<input type="radio"/> Vermont 	N/A	N/A	56
<input type="radio"/> Virgin Islands 	N/A	N/A	6
<input type="radio"/> Virginia 	1,870	107	1,977
<input type="radio"/> Washington 	N/A	N/A	1,399
<input type="radio"/> West Virginia 	N/A	N/A	97
<input type="radio"/> Wisconsin 	820	7	827
<input type="radio"/> Wyoming 	21	0	21

New York State's case and death counts do not include New York City's counts.

Not all jurisdictions report confirmed and probable cases and deaths to CDC. When not available to CDC, it is noted as N/A.

Agregue el mapa de los EE. UU. a su sitio web

Casos y muertes por condado

Seleccione un estado para ver la cantidad de casos y muertes por condado. Esta información es cortesía de USAFacts.org 

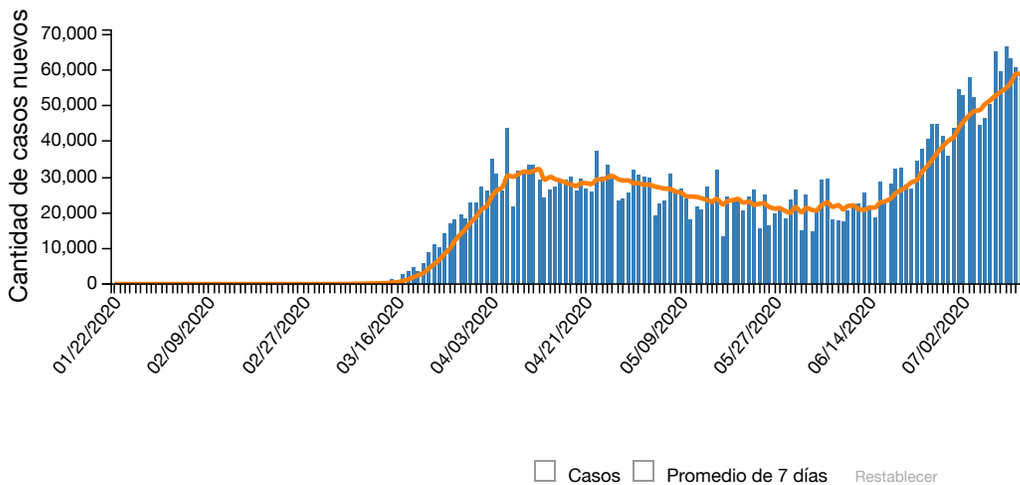
Seleccione un estado



Ver datos por condado

Nuevos casos por día

El siguiente cuadro muestra la cantidad de nuevos casos de COVID-19 notificados por día en los EE. UU. desde el inicio del brote. Coloque el cursor sobre las barras para ver la cantidad de nuevos casos por día.



Casos Promedio de 7 días [Restablecer](#)

Se calculó el promedio móvil de 7 días de nuevos casos (día actual + 6 días anteriores / 7) para allanar las variaciones previstas en los recuentos diarios.

Ver datos -

	01/22/2020	01/23/2020	01/24/2020	01/25/2020	01/26/2020	01/27/2020	01/28/2020	01/29/2020	01/30/2020
Casos	1	0	1	0	3	0	0	0	
Promedio de 7 días	0	0	0	0	1	1	1	1	

Desplácese hacia abajo para obtener más información

Casos y muertes entre el personal de atención médica

Se recolectaron datos de 2 609 065 personas, pero solo pudo saberse el estado de 562 479 (21,6 %) miembros del personal de atención médica. De los 98 851 casos de COVID-19 entre el personal de atención médica, solo se conocieron los casos de muerte de 65 235 (66 %) personas.

CASOS ENTRE EL PERSONAL DE ATENCIÓN MÉDICA

98 851

CASOS DE MUERTE ENTRE EL PERSONAL DE ATENCIÓN MÉDICA

531

Los CDC han movido la siguiente información a los [Datos anteriores de casos de COVID-19 en los EE. UU.](#) página.

- Nivel de transmisión en la comunidad por jurisdicción; última actualización el 18 de mayo del 2020
- Cantidad total de casos por día; última actualización el 28 de abril del 2020
- Cantidad de casos por fuente de exposición; última actualización el 16 de abril del 2020
- Cantidad de casos provenientes de Wuhan, China, y del crucero Diamond Princess; última actualización el 16 de abril del 2020
- Cantidad de casos por fecha de inicio de la enfermedad; última actualización el 15 de abril del 2020

Acerca de los datos

Se actualiza diariamente

Esta página se actualiza a diario con base en los datos confirmados a las 4:00 p. m., hora del este, del día anterior.

Notificados por el departamento de salud de cada jurisdicción

Los datos que figuran en esta página son notificados de forma voluntaria a los CDC por el departamento de salud de cada jurisdicción. Los CDC alientan a todas las jurisdicciones a notificar la información más completa y precisa que mejor represente el estado actual de la pandemia en su jurisdicción.

Cantidad de jurisdicciones

Actualmente son 56 las jurisdicciones asociadas a los EE. UU. que reportaron casos de COVID-19. Incluye a 50 estados, el Distrito de Columbia, Guam, la Ciudad de Nueva York, las Islas Marianas del Norte, Puerto Rico y las Islas Vírgenes de los EE. UU. Los conteos de casos y muertes en el estado de Nueva York no incluyen los conteos de la ciudad de Nueva York, ya que son jurisdicciones separadas.

Recuentos probables y confirmados

Al 14 de abril del 2020, el conteo de casos y muertes de los CDC incluye casos y muertes confirmados y probables. Este cambio pretende reflejar una [declaración de posición provisional sobre el COVID-19](#)   del Consejo de Epidemiólogos Estatales y Territoriales del 5 de abril del 2020. La declaración de posición incluyó una definición de caso que convirtió al COVID-19 en una enfermedad de notificación obligatoria a nivel nacional. Las jurisdicciones notifican voluntariamente a los CDC acerca de los casos de enfermedades de notificación obligatoria a nivel nacional.

Un [caso o una muerte confirmados](#) se definen como aquellos con diagnóstico confirmado de COVID-19 con evidencia de laboratorio.

Un [caso o una muerte probables](#) son aquellos que:

- Reúnen los criterios clínicos Y de evidencia epidemiológica sin la realización de pruebas de laboratorio para confirmar el COVID-19
- Tienen evidencia de laboratorio presunta Y reúnen los criterios clínicos O de evidencia epidemiológica
- Reúnen los criterios de registros demográficos sin pruebas de laboratorio que confirmen el diagnóstico de COVID-19

No todas las jurisdicciones notifican las muertes y casos probables y confirmados a los CDC. Cuando no están disponibles para los CDC, se lo indica con ND.

Precisión de datos

Los CDC no conocen la cantidad exacta de enfermedades, hospitalizaciones y muertes a causa del COVID-19 por diferentes razones. El COVID-19 puede provocar enfermedad leve y los síntomas podrían no presentarse de inmediato. Existen demoras en la comunicación de datos y realización de pruebas. No todas las personas infectadas se realizan la prueba o buscan atención médica. Es posible que haya diferencias en cómo las jurisdicciones confirman las cifras.

Cambios y fluctuaciones en los datos

Los departamentos de salud pueden actualizar los datos de casos con el tiempo cuando reciban información más precisa y completa.

La cantidad de nuevos casos notificados a diario varía. Por lo general, los fines de semana y feriados se notifican menos.

Diferencias entre los datos de los CDC y los datos de las jurisdicciones

Si la cantidad de casos o muertes notificados por los CDC es diferente de la cifra notificada por los departamentos de salud de cada jurisdicción, deberían considerarse los datos más actualizados reportados por las jurisdicciones. Las diferencias pueden deberse al momento de la notificación y las actualizaciones del sitio web.

Más información

[COVIDView](#) - Un resumen de vigilancia semanal sobre la actividad del COVID-19 en los EE. UU.

[Datos anteriores de casos de COVID-19 en los EE. UU.](#)

[Preguntas frecuentes: datos y vigilancia del COVID-19](#)

[Datos sobre las pruebas en los EE. UU.](#)

[Mapa mundial](#)

[Departamentos de salud](#)

Esta página fue revisada el 14 de julio del 2020

Fuente del contenido: [Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias \(NCIRD\)](#), [División de Enfermedades Virales](#)